

ZARZĄDZENIE NR 85/2018
BURMISTRZA GMINY I MIASTA ŻUROMIN
z dnia 22 czerwca 2018 roku

w sprawie rozstrzygnięcia otwartego konkursu ofert na realizację zadań publicznych w zakresie Ratownictwa i Ochrony Ludności Rodzaj zadania publicznego: Zapewnienie bezpieczeństwa na kąpielisku nad rzeką „Wkrą” w Brudnicach, okres letni tj. tylko w weekendy 30 czerwiec – 1 lipiec, 7-8 lipiec, 14-15 lipiec, 21-22 lipiec 28-29 lipiec 2018 4-5 sierpień 11-12 sierpień 18-19 sierpień 25 – 26 sierpień

Na podstawie art. 7 ust. 1 art. 30 ustt. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018r., poz. 994 z późn, zm.) art. 13 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 1817 i poz. 1948) oraz Uchwały Nr 282/XXXIX/17 Rady Miejskiej w Żurominie z dnia 8 listopada 2017r. w sprawie uchwalenia rocznego programu współpracy Gminy i Miasta Żuromin na 2018 rok z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 200r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie Zarządzenia Nr 65/2018 Burmistrza Gminy i Miasta Żuromin z dnia 21 maja 2018 roku w sprawie ogłoszenia otwartego konkursu ofert na realizację zadania w zakresie ratownictwa i ochrony ludności, zarządzam, co następuje:

- § 1. 1 Po zapoznaniu się z oceną Komisji Konkursowej wybieram ofertę na realizację zadań publicznych w zakresie ratownictwa i ochrony ludności
Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego Województwa Warmińsko – Mazurskiego Zarząd Województwa w Olsztynie z siedzibą w Olsztynie
2. Zlecam realizację zadania publicznego wymienionych w § 1. 1 pkt 1 niniejszego zarządzenia w formie wspierania przez udzielenie dotacji na sfinansowanie jego realizacji.
- § 2 Niniejsze Zarządzenie stanowi podstawę do zawarcia umowy z Wodnym Ochotniczym Pogotowiem Ratunkowym Województwa Warmińsko – Mazurskiego Zarząd Województwa w Olsztynie z siedzibą w Olsztynie
- § 4 Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ
GMINY I MIASTA

mgr Aneta Goliat